ISSI	ue Ci	assii	rication	

Applic
Reexa

10/519,456 Examiner

Justin K. Holmes

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAYAMA ET AL.

Art Unit

3681

				<u> </u>	IS	SUE C	LASSII	FICATION	ON					
			ORIG	INAL				CRC	SS REFERENC	E(S)				
CLASS SUBCLASS CL					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
475 275			475	269	Î									
1	NTEF	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
F	1	6	н	3/62										
				1										
				1						-	-			
				1										
				1										
AJKH 3/9/07 (Assistant Examiner) (Date)					19/67 te)	6	Rails	CMas. MARMO	Total Claims Allowed: 19					
Wholeon Snight 3-16-07					3-16-01	מוי י	EDVICADV :/	TOUT TWO IN	O. Print C	O.G. Print Fig.				
	(Le	egal	Mstrun	nents Examiner)	(Date)	(FI	imary Examine	"3681 "		1				

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							ΩС	□ СРА			☐ T.D.		☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	i	Final	Original	j	Final	Original		Final	Original
	1		7	31			61			91		-	121			151			181
	2		8	32			62	}		92			122			152			182
	3		9	33			63			93			123			153			183
	4		10	34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125_			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7		14	37			67			97		L	127			157			187
	8		18	38			68			98			128			158		_	188
	9		19	39			69			99			129			159			189
	10		11	40			70			100			130			160			190
	11			·41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133	!		163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			_ 77			107			137			167			197
	18			48			78	}		108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
1	20			50			80			110			140		_	170		L	200
15	21			51			81			111			141			171			201
12	22			52			82			112			142			172			202
13	23			53			83			113			143			173			203
2	24			54			84]		114			144			174			204
3	25			55			85]		115			145			175			205
4	26			56			86]		116			146			176			206
5	27			57			87			117			147			177]		207
6	28]		58			88			118)		148			178			208
16	29]		59			89]		119			149			179			209
17_	30	<u> </u>		60	L		90	<u> </u>		120			150			180			210